

徐州市本级项目支出绩效自我评价情况表

填报单位：	徐州市科学技术协会	项目名称：	科普经费-其他科普活动支出
项目实施年度：	2023		
项目实施开始时间 (年/月)：		项目实施完成时间 (年/月)：	
项目自评情况			
一、项目概况（项目政策、资金分配使用、项目实施情况等）			
全民科学素质工作、全国科技工作者日、全国科普示范县（市、区）创建等。			
二、评价情况（评价思路、方式、做法，以及评价指标体系设置和评价结论等）			
三、项目绩效（通过绩效评价发现并总结的项目绩效）			
<p>推荐殷海涛同志为江苏省“最美科技工作者”候选人、苗慧等9名同志为徐州市“最美女科技工作者”候选人。大力开展对优秀科技工作者先进事迹的弘扬宣传，广泛营造崇尚科学、尊重人才的浓厚社会氛围。组织召开市全民科学素质工作领导小组办公室工作会议，制定下发全民科学素质工作重点目标任务，开展“十四五”《纲要》中期评估工作，形成徐州市“十四五”全民科学素质行动实施情况中期评估报告。高质量落实徐州市全民科学素质实施方案，推动全民科普工作不断取得新成效。开展科技服务，助力乡村振兴。促成26名省市农技专家与35项农技需求实现精准对接。举办农民职业技术培训、科技示范推广、现场技术指导等活动102场。大力推进“4+1”基层科协组织建设， “四长”作用发挥得到增强。积极推进县级科协创新发展能力提升计划的实施，推荐丰县科协、沛县科协、睢宁县科协、邳州市科协、新沂市科协等5家单位申报创新创优单位。</p>			
四、存在问题（通过绩效评价所发现的问题，原则上按照决策、过程、产出、效益、满意度分别归类撰写）			
无。			
五、有关建议（针对存在的问题，分别提出相关完善或整改建议）			
无。			

江苏省省级项目支出绩效自我评价评分表

填报单位:		徐州市科学技术协会		项目名称:		科普经费-其他科普活动支出	
评价指标			年初指标值	实际完成值	权重	得分	评分依据
一级指标	二级指标	三级指标					
决策	项目立项	立项依据充分性	充分	达成预期目标	2	2	评价要点: ①项目立项是否符合国家法律
		立项程序规范性	规范	达成预期目标	2	2	评价要点: ①项目是否按照规定的程序申
	绩效目标	绩效目标合理性	合理	达成预期目标	2	2	评价要点: (如未设定预算绩效目标,也
		绩效指标明确性	明确	达成预期目标	2	2	评价要点: ①是否将项目绩效目标细化分
	资金投入	预算编制科学性	科学	达成预期目标	2	2	评价要点: ①预算编制是否经过科学论
		资金分配合理性	合理	达成预期目标	2	2	评价要点: ①预算资金分配依据是否充
过程	资金管理	资金到位率	100%	达成预期目标	3	3	资金到位率=(实际到位资金/预算资金)×100%。
		预算执行率	=100%	100.00%	3	3	预算执行率=(实际支出资金/实际到位资金)×100%。
		资金使用合规性	合规	达成预期目标	4	4	评价要点: ①是否符合国家财经法规和财
	组织实施	管理制度健全性	健全	达成预期目标	2	2	评价要点: ①是否已制定或具有相应的财
		制度执行有效性	有效	达成预期目标	6	6	评价要点: ①项目是否制定合理的实施计
产出指标	数量指标	其他科普活动完成数量	合规	达成预期目标	8	8	
	质量指标	其他科普活动完成质量	合规	达成预期目标	8	8	
	时效指标	其他科普活动完成时效	≤10月	10.00月	9	9	
效益指标	经济效益						
	社会效益	提高公民科学素养	有效	达成预期目标	30	30	
		其他科普活动完成成本	≤10万元	10.00万元	5	5	
	生态效益						
可持续影							
满意度指标	服务对象满意度	其他科普活动受众单位(个人)满意度	≤100百分比	100.00百分比	10	10	
总计						100	

注: 1、自我评价可参考绩效目标, 结合实际情况设置相应评价指标, 并分别打分。指标栏可以根据自我评价指标设置情况自行调整。

2、“评分依据”栏要说明评价规则及评分依据, 其中定量指标需增列评分公式。